



CERTAIN-PORE

CTZ Type

용도

- 고순도약품, 유기용제
- 포토 레지스트
- 필름용 코팅제
- 수지용해액

특징

- 소수성 PTFE막
- 고강성 서포트재
- 전수완전성시험 실시

이점

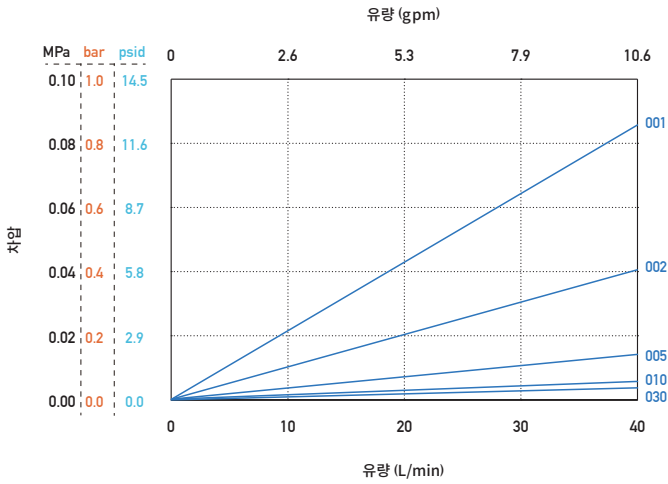
- 우수한 내약품성
- 고점성유체에 대한 우수한 유량특성
- 높은 신뢰성

사양					
표시여과정밀도	001	002	005	010	030
여과정밀도 (μm)	0.1	0.2	0.45	1.0	3.0
여과면적	0.78m ² /250mm				
Media	소수성 PTFE막				
재질 Core/Cage/Support	Polypropylene				
End Cap	Polypropylene				
최고사용차압	0.49MPa (71 psi) at 20°C				
최고사용온도	80°C				
길이	125 / 250 / 500 / 750 mm				
치수 외경	70.0mm				
내경	25.6 (형상 0, 5) / 26.1 (형상 F) / 30.0 (형상 7) mm				
적합식품위생기준	모든 원료는 FDA 21 CFR 의 요구사항을 충족합니다. *1				
안전성시험	Diffusion 시험		간이 완전성시험		

*상기 이외의 사양(길이, 형상 등)에 대해서는 별도 상담 바랍니다.
*1 적용가능한 가스켓과 O-ring 재료는 EPDM을 제외

유량 특성

유체: 정제수 20°C / Filter 길이: 250mm



형번 표시 방법

길이	품번	여과정밀도	Gasket/O-Ring	형상	포장단위
250 L	-CTZ-	001	V	7	F
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm		001 = 0.1 μm 002 = 0.2 μm 005 = 0.45 μm 010 = 1.0 μm 030 = 3.0 μm	S = Silicone E = EPDM N = NBR V = FKM T = FEP 피복 불소고무 (형상0, 5, 7) PTFE (형상F)	F = Flat Gaskets 0 = 2-222 O-Ring 5 = 2-222 O-Ring + Fin 7 = 2-226 O-Ring + Fin	A = 1개 B = 6개 C = 10개 F = 25개

필터 형상



*카탈로그의 내용은 예고없이 개정될 경우가 있습니다.

*카탈로그에 기재되어있는 성능 데이터는, 당사 실험에 의한 특정조건하에서 얻어진 대표값입니다.

ROKI S&S Korea Co., Ltd.

B-2509 Daesung D-polis Knowledge Industry Center,
606 Seobusaet-gil Geumcheon-gu, Seoul, Korea 08504
TEL: +82-2-861-9270 FAX: +82-2-861-9272

www.rokiglobal.com

ISO9001규격에 적합한 당사품질 매니지먼트 시스템을 기본으로 제조되고 있습니다.

등록 범위

필터 카트리지를, 하우징 및 여과장치의 설계/개발/제조 및 판매



6th Issue
CTZ200303K